



**3 Form**

- E** Hebel schräg
- D** Hebel gerade

**1** **2**

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> Gewinde	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>		h <sub>5</sub> Rastweg	l <sub>2</sub>		l <sub>3</sub>	t min.	
								Form E	Form D		Form E	Form D			
21	M 6	M 8	13,5	8	20	37	34,5	4,5	62	39	3	75	81	70	11
24	M 8	M 10	16	10	25	44	41	6,5	78	47	3,5	101	108	96	14
28	M 10	M 12	19	12	30	53	49	8,5	93	56	4	116	124	110	17
33	M 12	M 16	23	12	32	60	56	10,5	105	65	4,5	131	140,5	124	22

**Ausführung**

- Stahl  
brüniert
- Kugelknöpfe DIN 319  
Kunststoff, Duroplast  
schwarz, glänzend
- RoHS

**Hinweis**

Sicherheits-Spannhebel GN 312 werden eingesetzt, wenn ein versehentliches, unbedachtes Lösen oder Verstellen zu Unfällen führen kann.

Unbetätigt ist der Hebel nicht mit dem Gewindeinsatz verbunden, d. h. der Spannhebel lässt sich leichtgängig drehen.

Erst durch Niederdrücken der Hebelnabe rasten die beiden Kerfverzahnungen ein, sodass gelöst oder gespannt werden kann.

Beim „Loslassen“ wird die Verbindung durch Federkraft wieder gelöst.

siehe auch...

- Sicherheits-Klemmhebel GN 604.2 (Kunststoff) → Seite 494

Bestellbeispiel

**GN 312-21-M8-E**

- 1** d<sub>1</sub>
- 2** d<sub>2</sub>
- 3** Form